

Ventilateur centrifuge DDM 120/126 45.2 BRIDE ET SUPPORT - 30462110

La souplesse d'adaptation de ce ventilateur centrifuge double ouïe **NICOTRA** permet son application dans le domaine du génie climatique, des condenseurs, des évaporateurs, de la réfrigération, du refroidissement de l'électronique, de l'évacuation d'air...

Le ventilateur centrifuge double entrée **DDM 120/126 45.2 BRIDE ET SUPPORT NICOTRA** en tôle d'acier galvanisé à entraînement direct par courroie avec lames inclinées vers l'avant est équipé d'un moteur à rotor extérieur.

- Protection thermique externe
- Isolation classe B
- Roulements à billes
- IP 32
- Branchement électrique câble
- Masse 5kg



Caractéristiques :

- Dimensions sortie d'air (L x h) : 162x60
- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 230V
- Type de connexion : câble
- Débit (m3/h) : 490
- Indice de protection : 32
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 40°
- Vitesse (tours/minute) : 2400
- Intensité (ampères) : 0.50
- Puissance absorbée (watts) : 45
- Monté sur : roulements

S.A.S.à Conseil de Surveillance au capital de 525 000 Euros
 Parc Industriel des 50 Arpents
 8, square Louis Blanc
 77680 ROISSY-EN-BRIE - France

